



Institut Mines-Télécom



RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

Les Grandes Écoles des grands défis

# MÉMO CHIFFRES-CLÉS

DONNÉES  
2023



## FORMATION



**13 715**

étudiantes et étudiants, dont :

▶ **10 700**

élèves ingénieurs/managers

▶ **32%** bénéficient d'une bourse  
parmi les étudiantes et étudiants  
français

▶ Près de **1 800** en master, master  
spécialisé et bachelor

▶ Plus de **1 200**  
doctorantes et doctorants

**4 770** diplômes délivrés

## INSTITUTION

**4 600** membres du personnel,  
dont :

▶ Plus de **2 900** personnels  
d'enseignement et de recherche,  
doctorantes et doctorants,  
post-doctorantes et post-doctorants,  
ingénieures et ingénieurs R&D

**8** grandes écoles + **2** écoles filiales

**1** fondation qui réunit

▶ plus de **280** entreprises mécènes

▶ **4 000** donateurs et donatrices



## CLASSEMENTS

▶ Toutes les écoles d'ingénieurs de l'Institut Mines-Télécom placées dans le **1<sup>er</sup> quart du classement de l'Étudiant**

▶ **6 écoles** de l'Institut Mines-Télécom présentes dans le classement **THE Impact Ranking's 2023** – seulement 33 établissements français classés parmi 1 500 institutions dans le monde

▶ Institut Mines-Télécom Business School, **1<sup>re</sup> Grande École française sur la valeur ajoutée** dans le classement du Financial Times. Le programme grande école positionné à la **52<sup>e</sup>** place mondiale du classement « Masters in Management », à la **15<sup>e</sup>** place en France.

## RECHERCHE ACADÉMIQUE, TECHNOLOGIQUE ET PARTENARIALE



**93 millions €** de ressources contractuelles issues de la recherche, valorisation et innovation

**2** instituts Carnot : M.I.N.E.S et Télécom & Société Numérique

Près de **2 800** publications internationales

Plus de **50** chaires industrielles

(Co)propriétaire de **270** familles de brevets

## INTERNATIONAL

**31%** d'étudiantes et étudiants internationaux (hors alternance)

Plus de **500** établissements partenaires dans plus de **70** pays

**100%** des élèves de l'IMT passent au moins **1** semestre d'études à l'étranger



### L'IMT, MEMBRE DE L'UNIVERSITÉ EUROPÉENNE, EULIST

► 10 pays européens, 10 universités, plus de 200 000 étudiantes, étudiants et 20 000 membres du personnel académique et administratif.

## INNOVATION & DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUE



Plus de **110** entreprises créées et **160** projets en cours d'incubation

Plus de **5 200** actions d'accompagnement à la transformation des PME/ETI

Plus de **70** plateformes technologiques ouvertes aux entreprises

Plus de **30** nouveaux brevets

# BUDGET

## RECETTES

414,1 M€



- 240 M€ subventions de l'État
- 90,6 M€ contrats de recherche, innovation, transfert
- 61,6 M€ formations (formation initiale, formation continue, taxe d'apprentissage)
- 22 M€ autres recettes

## DÉPENSES

418,7 M€



- 270,7 M€ personnel
- 103,9 M€ fonctionnement
- 38,2 M€ investissements
- 5,9 M€ intervention

# L'INSTITUT MINES-TÉLÉCOM

L'Institut Mines-Télécom est le 1<sup>er</sup> groupe public de Grandes Écoles d'ingénieurs et de management de France.

L'Institut Mines-Télécom anime et développe un riche écosystème d'écoles partenaires, de partenaires économiques, académiques et institutionnels, acteurs de la formation, de la recherche et du développement économique.

**Aujourd'hui, nous imaginons et construisons ensemble un monde qui concilie sciences, technologies et développement économique avec le respect de la planète et des femmes et des hommes qui l'habitent.**



19 place Marguerite Pery  
91120 Palaiseau, France

[www.imt.fr](http://www.imt.fr)

